

tum, sed substriatum. Prothorax vix latior quam longior, subquadrius, ad apicem leniter attenuatus, punctis grossis ac profundis omnino cribratus. Scutellum minutissimum. Elytra orata, basi recte truncata, tota puberula et regulariter punctato-lineata, linearum punctis numerosis, inter lineas ordinarias uniserialim minute punctata. Pectoris latera haud squamulata. Pedes pubescentes, femoribus muticis. — Long. (rostro excluso) vix 2 mill.

Corse : Vizzavona (J. SAINTE-CLAIRE DEVILLE), un seul individu.

Dans la liste des *Liosoma* Steph., telle que je l'ai établie en 1884 (*Revue d'Entomologie*, III, p. 132), cette espèce prendrait place à la suite du *L. troglodytes* Rye; elle a sensiblement la même forme, mais s'en distingue, ainsi que des autres espèces à fémurs sans dent et à poitrine sans squamules latérales, par la fine pubescence grise qui se remarque sur toute la surface du corps et plus spécialement sur les élytres.

Je suis extrêmement heureux de pouvoir dédier le *Liosoma Devillei* à l'auteur du précieux « Catalogue critique des Coléoptères de la Corse » et ce n'est que justice, car c'est lui qui l'a découvert et qui a tenu à se priver pour moi du *type* unique de ce nouveau Curculionide.

Descriptions de deux nouveaux Coléoptères du Nord de l'Afrique

par le Dr Karl DANIEL.

Urodon maurus, n. sp. — *Breviter ovatus, sat convexus, niger, opacus, antennarum articulis 2° 3° que rufo testaceis, parce appressim albido pubescens. Caput mediocre, supra planum, crebre punctatum, oculis magnis, modice prominulis. Antennae subgraciles, thoracis medium vix superantes, articulo 2° globoso, 3° - 5° elongatis, clava triarticulata, funiculo distincte abrupta. Pronotum latitudine maxima medium versus sita aequilongum, lateribus modice rotundatum, apicem versus magis quam retrorsum angustatum, aequaliter creberrime punctatum, lobo basali modice producto, apice subacuminato. Scutellum magnum, triangulare, confertim punctatum, lobo basali pronoti obtectum. Coleoptera breviscula. solum quinta parte latitudine longiora, lateribus parallelis, linea calca laterali intramarginali perspicua, juxtasuturuli nulla. Pygidium scabrum, medio in parte basali longitudi-*

naliter sulcatum. Sternitum abdominale 4^{um} medio impressum, 5^{um} excavatum, calvum, lobis lateralibus vix productis, et in margine exteriori leviter emarginatis. Pedes subgraciles, femoribus simplicibus, tibiis anticis rectis, posticis margine interiore pone medium indistincte subangulatim dilatatis.

Long. : 3 mill., lat. : 1,3 mill.

Patria : Mauretunia Tingitana.

Cette nouvelle espèce présente l'aspect général de l'*Urodon musculus* Dan., d'Asie Mineure (1), dont elle se distingue facilement par la conformation des lobes latéraux du 5^e sternite abdominal, lesquels sont peu proéminents et à peine échancrés à leur bord externe. De plus, *U. musculus* a les tibias (au moins les antérieurs) et les antennes (sauf la massue et parfois le 1^{er} article) d'un testacé rougeâtre, et présente toujours, auprès de la suture des élytres, une fine ligne chauve qui manque chez *U. maurus*, espèce tout à fait noire, sauf le 2^e et le 3^e article des antennes.

Un seul mâle, provenant des chasses de M. P. DE PEYERIMHOFF à Rhamma dans les environs de Larache (Maroc), en avril 1910.

Miarus afer, n. sp. — *Subelongatus, niger, setulis brevibus albis parce vestitus. Caput breviter rotundatum, oculis magnis, fronte rostro sat valido curvato aequilata, rugoso punctata. Antennae subgraciles, in medio rostri insertae, scapo recto, funiculo 5-articulato, articulo 1^o incrassato, 2^o elongato, reliquis globosis, clava elliptica. Pronotum brece, convexum, lateribus fortiter rotundatum, apicem versus magis quam retrorsum angustatum, antice perspicue marginatum, aequaliter dense punctatum, puncta magna, ocellata, setas singulas vix erectas gerentia. Scutellum minutum, triangulare. Coleoptera subparallela, in dorso subdepressa, pronoto paulo latiora, latitudine dimidio longiora, basi conjunctim late emarginata, quasi truncata, fortiter punctato-striata, humeris antrorsum vix productis, interstitiis striis paulo latioribus, subplanis, transversim subrugosis, setulis brevibus albis suberectis uniseriatim dispositis et suturam versus vix condensatis instructis. Coxae anticae separatae. Sternitum abdominale ultimum in utroque sexu simplex. Pedes graciles, femoribus omnibus inermibus.*

(1) Depuis la description de cette espèce (*Münch. Kol. Zeitschr.* I [1903], 328), nos connaissances sur sa distribution géographique se sont considérablement augmentées. J'ai vu des *U. musculus* de Vienne et Budapest, de Crimée, de Transcaucasie et même d'Algérie (Aïn-Touta).

♂. *Rostrum validius, magis curvatum, subrugoso-punctatum. Tibiae anticae unco terminali munitae. Metasternum et sternitum 1^{um} abdominale longitudinaliter fortiter impressa.*

♀. *Rostrum gracilius, minus curvatum, in dimidio apicali nitidum. Tibiae anticae unco terminali destitutae. Metasternum et sternitum 1^{um} abdominale vix impressa.*

Long. : 2-2,8 mill. (s. r.); *lat.* : 0,8-1,2 mill.

Patria : *Mauretania Caesariensis.*

Extrêmement voisine de *Miarus plantarum* Germ., cette nouvelle espèce en diffère, outre sa forme notablement plus allongée, par les cuisses inermes, les soies blanches plus courtes, à peine dressées sur le corselet, disposées sur les élytres plus régulièrement, en séries simples et à peine condensées sur la partie postérieure de la suture. De plus, le corselet est plus fortement arrondi sur ses côtés, les élytres sont presque tronqués à la base, moins déprimés sur le dos, et les épaules sont moins avancées. Enfin les tibias antérieurs de *M. afer* ♀ manquent du crochet terminal qui est toujours bien développé dans le sexe mâle. — Chez *M. plantarum*, les fémurs portent un denticule petit, mais bien distinct, les rangées de soies sont moins régulières sur les élytres, doublées par place et condensées sur la partie postérieure de la suture en forme de crête ou de brosse bien marquée; le long de toute la marge suturale, il existe en outre une série de petites soies côtoyant la première rangée interstitiale; cette série suturale manque chez *M. afer*, où elle est réduite à quelques traces sur la partie déclive des élytres. Le corselet de *M. plantarum* est moins arrondi latéralement, et hérissé de poils assez longs, les élytres sont plus déprimés sur le dos, largement échancrés à la base, et les épaules sont distinctement avancées. — *M. afer* présente aussi quelques rapports avec *M. meridionalis* Bris., dont les cuisses sont également inermes et dont le corselet a une pubescence analogue. Cependant le rostre est moins courbé chez l'espèce de Brisout, celui de la femelle est même presque droit et sensiblement subulé, la forme générale est plus ramassée, le corselet est plus élargi à la base, la suture des élytres est pourvue, comme chez *M. plantarum*, d'une crête pileuse antéapicale, enfin les tibias antérieurs ont un crochet terminal dans les deux sexes.

Algérie : massif des Mouzaïa, fin avril 1909 (P. DE PEYERIMHOFF).